

rejoint presque une tache scapulaire, aussi claire, qui couvre presque toute l'épaule chez un des individus, tandis que, chez l'autre, la tache se réduit à un gros point. La femelle, plus grande et robuste que le mâle, n'a point le labre taché de jaune. Ses élytres, encore moins parallèles, s'élargissent beaucoup plus à partir du premier tiers, et elles sont légèrement tronquées à leur sommet, celui-ci étant encore plus rétréci que chez le mâle. Le dernier segment ventral est profondément excavé.

Je dédie cette belle espèce à M. le D^r J. Kérandel qui l'a récemment découverte dans le Congo français, à Tedoua. Je l'établis sur quatre exemplaires, dont trois font partie des collections du Muséum, et dont un (♂) m'a été libéralement cédé par M. le professeur Bouvier et figure dans ma collection. La *Cicindela Kerandeli* est remarquable par les sept derniers articles de ses antennes fortement comprimés. J'ai sous les yeux un exemplaire ♀ de la remarquable *Ophryodera foliicornis* décrite par M. Walter Horn et provenant de l'Afrique occidentale allemande. Cette rare espèce que je possède grâce à la générosité de mon savant confrère, possède également des antennes à articles (5 à 11) comprimés. Mais une semblable disposition existe chez tant de Cicindélides africaines de genres très différents, qu'on ne saurait y attacher beaucoup d'importance. Il est à remarquer cependant qu'elle est très fréquente chez les *Dromica* dont la *Cicindela Kerandeli* tend à imiter la sculpture.

COLÉOPTÈRE HÉTÉROMÈRE, PEDILIDE NOUVEAU DU BENGALE

PAR M. MAURICE PIC, CORRESPONDANT DU MUSÉUM.

Eurygenius abdominalis n. sp.

Modice elongatus, subcylindricus, nitidus, griseo pubescens, niger, abdomine rubro, apice obscuro.

Modérément allongé, presque cylindrique, brillant, orné d'une pubescence grise espacée, parsemée de poils dressés, noir avec l'abdomen rougeâtre mais foncé au sommet. Tête ruguleuse, un peu moins large que le prothorax, yeux grands; dernier article des palpes court, subsécuroforme; antennes noires, grêles; prothorax court et large, un peu dilaté en avant, à ponctuation large, dense, en partie ruguleuse; élytres un peu plus larges que le prothorax, subparallèles, courtement rétrécis à l'extrémité, à ponctuation pas très forte, dense; pattes noires; dessous du corps noir avec l'abdomen, sauf au sommet, rougeâtre. Long., 6 millimètres, 5-7 millimètres.

Bengale.

Cette espèce qui figurait innommée dans la Collection Fairmaire aujourd'hui au Muséum de Paris et dans la Collection Pic, se distingue à première vue de *E. niponicus* Lewis, par le prothorax plus large, non sillonné, la forme moins allongée et l'abdomen rougeâtre.

COLÉOPTÈRES HYLOPHILIDES RECUEILLIS EN BOLIVIE PAR GERMAIN,

PAR MAURICE PIC, MEMBRE CORRESPONDANT.

Ces Hylophilides se trouvent dans la Collection Fairmaire, acquéreur d'une partie des chasses de Germain en Bolivie, et proviennent de Cochabamba; les types des espèces nouvelles font donc maintenant partie des Collections du Muséum, mais les *H. Boliviensis* et *Germaini* existent aussi dans la Collection Pic.

Les espèces ou variétés recueillies par Germain sont au nombre d'une douzaine (y compris une espèce unique en trop mauvais état de conservation pour être déterminée avec certitude) dont plusieurs nouveautés. Voici, avant de parler des nouveautés, quelques renseignements spéciaux sur les insectes qui ne me paraissent pas devoir être décrits, pour le moment du moins.

Un exemplaire qui peut être rapporté à *gracilis* Pic comme variété (si ce n'est pas plutôt le ♂ de cette espèce), offre une forme et une coloration analogues au type, mais les antennes sont un peu plus longues et plus robustes, les pattes postérieures plus fortes avec les tibias dilatés en dedans.

Plusieurs exemplaires ne diffèrent pas sensiblement de *obscuricolor* Pic (espèce brésilienne) et peuvent être rapportés à cette espèce qui semble varier un peu.

Je rapporte avec doute, comme variété, au *laticeps* Champ., dont la description n'est pas très claire, des exemplaires voisins de l'espèce précédente, de coloration générale plus ou moins foncée, dont le dernier article des antennes est plus ou moins roussâtre, tandis que les tarses sont testacés; les pattes de ces insectes varient du foncé au testacé.

On connaissait de Bolivie une espèce : *latissimus* Pic à laquelle je rapporte comme variété nouvelle, sous le nom de *obscuripennis*, un exemplaire, qui avec une forme un peu moins élargie que le type, présente une coloration générale plus foncée en étant noir avec les élytres à vague transparence roussâtre; les antennes, entièrement testacées, sont grêles, un peu épaissies à l'extrémité avec le dernier article court, les yeux relativement petits et très écartés entre eux; les pattes, y compris les postérieures, sont grêles et testacées.

Quelques nouveautés (qui se rapprochent de *Staudingeri* Pic, du Pérou,

et de *bogotensis* Pic, de Bogota, déjà décrits) ont entre elles les caractères communs suivants : corps noir, ou plombé, revêtu d'une pubescence grise couchée, pruinuse, d'ordinaire dense, prothorax plus ou moins distinctement impressionné en dessus, 2° article des antennes un peu, ou bien, plus court que le 3°. Ces espèces se reconnaîtront plus facilement à l'aide d'un synopsis qu'avec des descriptions particulières, c'est pourquoi j'ai rédigé de préférence le premier.

1. Antennes plus ou moins grêles à la base, épaissies en allant vers l'extrémité, à dernier article subtronqué au sommet; ponctuation élytrale plus forte. 2

1'. Antennes moins grêles à la base et épaissies avant leur milieu, à dernier article subcylindrique, courtement atténué au sommet; ponctuation élytrale plus fine. Long., 2 millim. 5. **robusticornis** nov. sp.

2. Antennes plus ou moins testacées à la base et foncées vers l'extrémité, à dernier article long; élytres à dépression antérieure transverse, ou subtransverse, ne touchant pas les épaules. 3

2'. Antennes foncées, parfois avec le 2° article vaguement roussâtre, à dernier article court et épais; élytres à dépression antérieure oblique, atteignant plus ou moins distinctement les épaules. Long., 2 millim. 3-2 millim. 6. **boliviensis** nov. sp.

3. Dépression élytrale large; yeux rapprochés en avant sur le front; forme plus trapue avec les élytres relativement courts et larges. Long., 3 millimètres. **latus** nov. sp.

3'. Dépression élytrale étroite; yeux assez écartés en avant sur le front; forme un peu allongée avec les élytres moins larges. Long., 2 millimètres environ. **apicicornis** nov. sp.

Les pattes de ces dernières espèces sont entièrement noires chez *boliviensis*, un peu roussâtres chez *robusticornis*, ou plus ou moins testacées chez *latus* et *apicicornis*.

En outre des espèces ou variétés mentionnées ci-dessus, M. Germain a recueilli trois espèces nouvelles des plus distinctes, dont voici les descriptions :

Hylophilus subcœruleus nov. sp.

Satis elongatus, nitidus, griseo pubescens, nigro-subcœruleus, antennis pedibusque nigris.

Assez allongé mais non étroit, brillant, revêtu d'une pubescence grise couchée, noir à reflets bleuâtres sur le dessus du corps, membres foncés. Tête plus large que le prothorax, subtronquée en arrière, à ponctuation